
NÁDASDY TAMÁS



NADASDY@NENT-TERV.HU



+36-30/218-3279

ÉPÍTŐMÉRNÖK
VEZETŐ TERVEZŐ
KÖZÚTI BIZTONSÁGI AUDITOR

KIEMELT SZAKTERÜLETEK

út-, autópálya tervezés,
forgalomtechnika, közúti biztonsági
audit jelentések

HITVALLÁSOM

Kiemelt fontosságúnak tartom a szakma irányvonalainak korszerűsítését, a változó világhoz való igazítását. A mérnökök alap- és továbbképzése az általános szakmai nívót erősen befolyásolja, valamint a teljes közúti szakterület társadalmilag kedvezőbb megítélését hozhatja magával.

MUNKAHELYEK

NENT-TERV KFT

2017 –

ügyvezető, vezető tervező, közúti biztonsági auditor

UVATERV ZRT

2014 – 2017 irodavezető-helyettes

2011 – 2014 szakosztályvezető

2004 – 2011 irányító tervező

1996 – 2004 tervező mérnök

MAGÁNTERVEZŐI TEVÉKENYSÉG

2000 –

TANULMÁNYOK

1996

Kossuth Lajos Tudományegyetem Műszaki Főiskolai Kar
Építőmérnök szak, Építőmérnök

2003

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Mérnöktovábbképző Intézet, Építési Műszaki Ellenőr

2013

Magyar Mérnöki Kamara Nonprofit Kft., Közúti Biztonsági
Auditor

EGYÉB SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

Több, mint egy évtizede dolgozok kiemelten a szakmai megújítási folyamatokban, számos szakmai jogszabálytervezet, illetve Útügyi Műszaki Előírás készítésében vállalom szerepet, vagy vezetem a kidolgozó munkabizottságot.

Több ciklusban voltam a Magyar Mérnök Kamara Auditor Szakosztály Elnökségi tagja, 2018 óta az MMK Szakmai Gyakorlat Szakirányúságát Vizsgáló Szakértői Testület tagjaként is tevékenykedem. 2023 óta az Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság szakértői tagja, illetve 2024 óta a MAÚT Magyar Út- és Vasúti Társaság Tervezési Bizottságának vezetője vagyok.

FŐBB SZAKMAI REFERENCIÁK

- M44 autóút megvalósítása Kecskemét – Szentkirály – Lakitelek – Tiszakécske szakaszok
- 11,5 tonnára történő burkolatmegerősítés-tervek: 32 sz. főút Jászberény – Szolnok; 311 sz. főút Cegléd, Nagykáta
- M3 autópálya új csomóponti kapcsolatok kialakítása Görbeháza és Hajdúnánás elérhetőségének biztosítása érdekében
- Berettyóújfalú Nyugati elkerülő szakasz terve
- M49 gyorsforgalmi út M3 autópálya - Ökörítőfülpös közötti szakasz megvalósítása
- 8. számú főút Herend és Devecser közötti szakasz engedélyezési terve
- 4. számú főút Hajdúszoboszló és Debrecen közötti szakasz négy nyomúsításának terve
- 67 sz. főút M7 autópálya és Kaposvár (észak) közötti 2x2 keresztmetszetre történő fejlesztésének megvalósítása
- Mohácsi Duna-híd és csatlakozó, az M6 autópálya és 51.sz. főút közötti úthálózata engedélyezési és kiviteli tervek
- M0 autóút 65 sz. csomópont kísérleti projekt: behajtásgátló villogók telepítésének terve
- Az M8 Gyorsforgalmi út M7 - (M6) Dunaújváros közötti szakasz c. projekt engedélyes terv, értékelemzési tanulmányban való közreműködés
- Debrecen Észak - nyugati gazdasági övezethez (BMW gyár) kapcsolódó közúthálózat fejlesztés vonatkozó engedélyezési és kiviteli tervek
- „M1-es autópálya 2x3 sávra bővítése az M0 és Tatabánya Újváros csomópontok között” engedélyezési és kiviteli tervek
- Szolnok Auchan áruház parkoló útjainak terve
- M85 gyorsforgalmi út Csorna – Sopron közötti szakasz kivitelezéséhez kiviteli tervek
- „M4 gyorsforgalmi úton kijelölt E60 európai útirány módosításával kapcsolatos forgalomtechnikai beavatkozások terve az M0, M5 gyorsforgalmi utakon és 405 j. főúton, valamint ezen utakhoz kapcsolódó úthálózaton
- M1 autópálya 48 km szelvényében létesülő szárligeti csomópont engedélyezési és kiviteli terve
- Kelenföld – Százhalombatta vasúti vonalszakasz átépítéséhez kapcsolódó létesítmények közúti tervei
- BKK 2012-2013. évi útfelújítások 1., 2., 3., 4. tervezési csomagok tervei
- M3-M35 csp. átépítésének terve
- Budapest-Ferihegy T2 terminál bővítése forgalomtechnika, forgalomszabályozási felülvizsgálat
- Debrecen 2. sz. villamosvonal forgalomtechnika, forgalomszabályozási terve
- M2 autóút Budapest-Vác közötti szakasz terve
- Miskolc városi villamosvasút fejlesztése villamosvonal meghosszabbítása Diósgyőr és Felső-Majláth között
- M7 autópálya Balatonszárszó - Balatonfenyves közötti szakaszok forgalomtechnikai terve
- Közúti biztonsági audit jelentések elkészítése NIF-ÉKM, illetve települési önkormányzatok megrendelésében